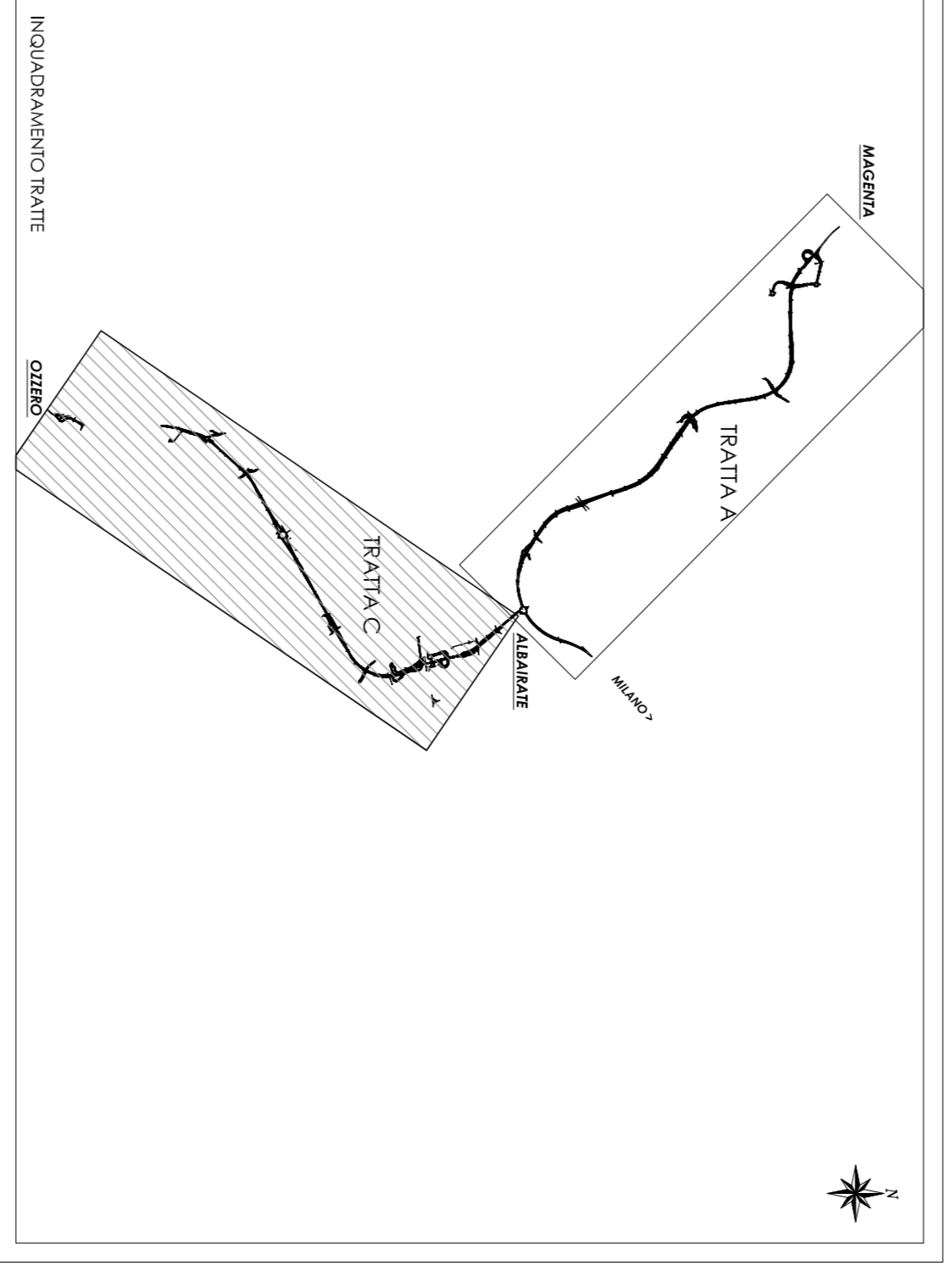
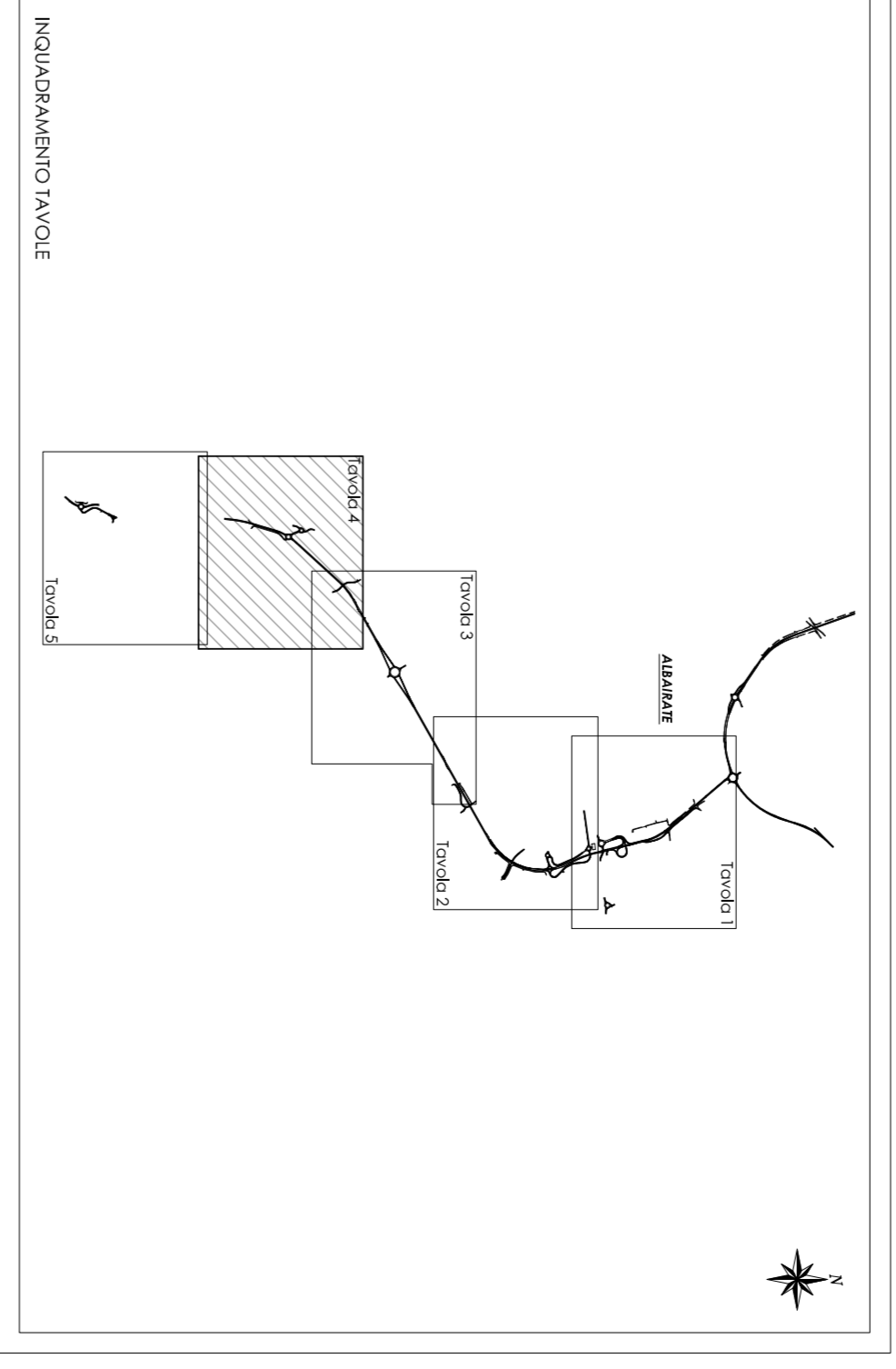
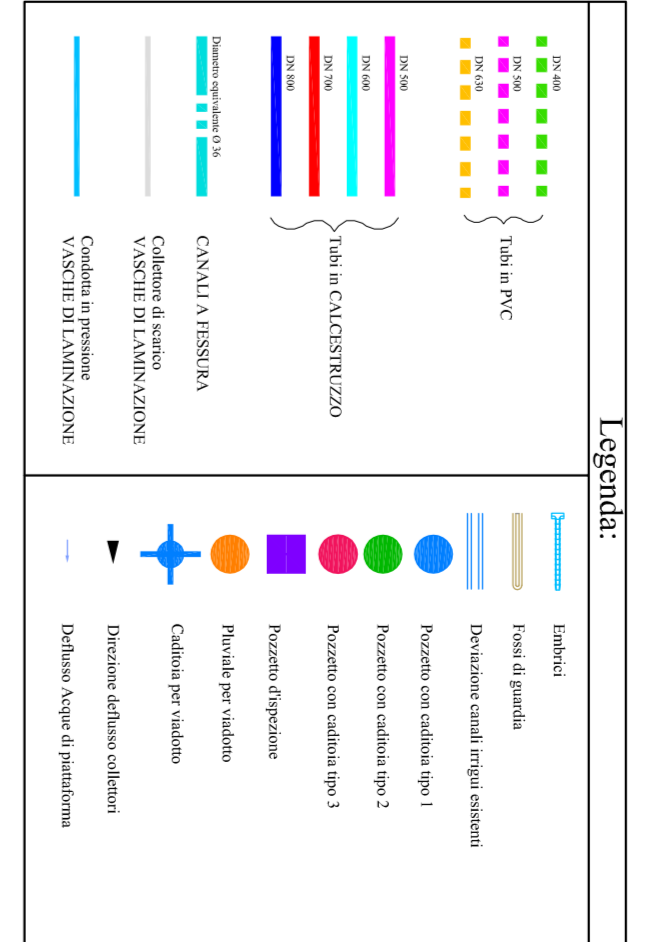


Profilo iniziale	Profilo finale	Quota progetto	Quota testa	Quota testa tubo	Quota testa tubo	Quota scorcio iniziale	Quota scorcio finale
C52	C51	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C51	C50	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C50	C49	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C49	C48	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C48	C47	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C47	C46	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C46	C45	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C45	C44	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C44	C43	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C43	C42	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C42	C41	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C41	C40	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C40	C39	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C39	C38	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C38	C37	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C37	C36	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C36	C35	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C35	C34	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C34	C33	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C33	C32	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C32	C31	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C31	C30	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C30	C29	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C29	C28	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C28	C27	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C27	C26	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C26	C25	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C25	C24	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C24	C23	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C23	C22	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C22	C21	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C21	C20	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C20	C19	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C19	C18	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C18	C17	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C17	C16	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C16	C15	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C15	C14	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C14	C13	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C13	C12	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C12	C11	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C11	C10	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C10	C9	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C9	C8	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C8	C7	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C7	C6	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C6	C5	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C5	C4	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C4	C3	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C3	C2	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50
C2	C1	105,80	107,50	107,50	107,50	107,50	107,50

Superficie	Area	Volume	Capacità
1384,8	4	28	10
1181,3	4	25	10
863,1	4	21	10
667,0	4	17	10
1192,7	4	24	10
1290	4	27	10

Trattamenti	Capacità
INFERIMENTO S2	10
INFERIMENTO S1	10
INFERIMENTO S3	10
INFERIMENTO S4	10
INFERIMENTO S5	10
INFERIMENTO S6	10
INFERIMENTO S7	10
INFERIMENTO S8	10
INFERIMENTO S9	10
INFERIMENTO S10	10
INFERIMENTO S11	10
INFERIMENTO S12	10
INFERIMENTO S13	10
INFERIMENTO S14	10
INFERIMENTO S15	10
INFERIMENTO S16	10
INFERIMENTO S17	10
INFERIMENTO S18	10
INFERIMENTO S19	10
INFERIMENTO S20	10
INFERIMENTO S21	10
INFERIMENTO S22	10
INFERIMENTO S23	10
INFERIMENTO S24	10
INFERIMENTO S25	10
INFERIMENTO S26	10
INFERIMENTO S27	10
INFERIMENTO S28	10
INFERIMENTO S29	10
INFERIMENTO S30	10
INFERIMENTO S31	10
INFERIMENTO S32	10
INFERIMENTO S33	10
INFERIMENTO S34	10
INFERIMENTO S35	10
INFERIMENTO S36	10
INFERIMENTO S37	10
INFERIMENTO S38	10
INFERIMENTO S39	10
INFERIMENTO S40	10
INFERIMENTO S41	10
INFERIMENTO S42	10
INFERIMENTO S43	10
INFERIMENTO S44	10
INFERIMENTO S45	10
INFERIMENTO S46	10
INFERIMENTO S47	10
INFERIMENTO S48	10
INFERIMENTO S49	10
INFERIMENTO S50	10
INFERIMENTO S51	10
INFERIMENTO S52	10
INFERIMENTO S53	10
INFERIMENTO S54	10
INFERIMENTO S55	10
INFERIMENTO S56	10
INFERIMENTO S57	10
INFERIMENTO S58	10
INFERIMENTO S59	10
INFERIMENTO S60	10
INFERIMENTO S61	10
INFERIMENTO S62	10
INFERIMENTO S63	10
INFERIMENTO S64	10
INFERIMENTO S65	10
INFERIMENTO S66	10
INFERIMENTO S67	10
INFERIMENTO S68	10
INFERIMENTO S69	10
INFERIMENTO S70	10
INFERIMENTO S71	10
INFERIMENTO S72	10
INFERIMENTO S73	10
INFERIMENTO S74	10
INFERIMENTO S75	10
INFERIMENTO S76	10
INFERIMENTO S77	10
INFERIMENTO S78	10
INFERIMENTO S79	10
INFERIMENTO S80	10
INFERIMENTO S81	10
INFERIMENTO S82	10
INFERIMENTO S83	10
INFERIMENTO S84	10
INFERIMENTO S85	10
INFERIMENTO S86	10
INFERIMENTO S87	10
INFERIMENTO S88	10
INFERIMENTO S89	10
INFERIMENTO S90	10
INFERIMENTO S91	10
INFERIMENTO S92	10
INFERIMENTO S93	10
INFERIMENTO S94	10
INFERIMENTO S95	10
INFERIMENTO S96	10
INFERIMENTO S97	10
INFERIMENTO S98	10
INFERIMENTO S99	10
INFERIMENTO S100	10



N. Progetto: N. PROT. CDG - 0143367-1 Data: 09/12/2008

Anas Spa
 Direzione Centrale Progettazione
 Provincia di Milano

Legge n. 345/97
Accordo di programma quadro in materia di trasporti
 Realizzazione di un sistema integrato di accessibilità ferroviaria e stradale
 (CONVENZIONE DEL 29.10.1997)

Collegamento tra la S.S.n.11 "Padana Superiore" a Magenta e la Tangenziale ovest di Milano
 Variante di Abbiategrosso sulla S.S. n.494 e adeguamento in sede del tratto Abbiategrosso Vigevano fino al nuovo ponte sul Ticino

PROGETTO DEFINITIVO - 1° STRALCIO FUNZIONALE
F - SISTEMA SMALTIMENTO ACQUE

TRATTA C : ABAIRATE - OZIERO
 Piantamento snellimento acque (rov.4/5)

Progettazione: SFA
 Direzione: SFA
 Data: Dicembre 2008
 Foglio: 5/4

Progettazione: SFA
 Direzione: SFA
 Data: Dicembre 2008
 Foglio: 5/4

Progettazione: SFA
 Direzione: SFA
 Data: Dicembre 2008
 Foglio: 5/4

Progettazione: SFA
 Direzione: SFA
 Data: Dicembre 2008
 Foglio: 5/4